



LIC. ARACELI MONTERO MONTERO
PRESENTE

GRUPO PROFESIONAL DE ALARMAS
XALAPA, VER, A 10 DE JULIO DE 2013

**PRESUPUESTO DE SISTEMA DE ALARMA ALAMBRICA 8 ZONAS
MODALIDAD DE VENTA DE EQUIPO UNITARIO**

EQUIPO	MODELO	CANTIDAD	DESCRIPCION	P. UNITARIO	IMPORTE
EQUIPO BASICO					
	LIFTPRO	1	BARRERA VEHICULAR (BRAZO 5.5 M) DERECHO	\$ 21,500.00	\$ 21,500.00
	FJCANCLA	1	ANCLA PARA INSTALACION DE BARRERA	\$ 550.00	\$ 550.00
	FJC-D621	1	DETECTOR VEHICULAR	\$ 2,100.00	\$ 2,100.00
	SYSLM6	1	LAZO PARA BARRERA	\$ 500.00	\$ 500.00
	FJCTB	1	BOTONERA CABLEADA PARA BARRERA	\$ 320.00	\$ 320.00
	PRO12RF	1	LECTORA RFID	\$ 11,100.00	\$ 11,100.00
	MR6006	1	TAG RFID (Adherible para lectora por vehiculo)	\$ 70.00	\$ 70.00
	GPA	1	INSTALACION	\$ 3,200.00	\$ 3,200.00
	GPA	1	MISCALANEOS	\$ 1,800.00	\$ 1,800.00
SUBTOTAL					\$ 41,140.00
IVA					\$ 6,582.40
TOTAL					\$ 47,722.40

ADICIONAL / OPCIONAL

	ACK04LS	1	KIT DE CONTROL DE ACCESO DE 2 LECTORAS Software de instalación (AXTRAX NG). • 1 panel de control (AC-215IPL) para 2 lectoras. • 2 lectores de proximidad (AYK12). • 50 tarjetas de proximidad (ATR14). • Incluye gabinete y fuente de 12 Vcd, 3 A	\$ 7,500.00	\$ 7,500.00
	ATR14	1	TARJETA DE PROXIMIDAD ESTANDAR DETECTA HASTA 8 CM DE DISTANCIA	\$ 40.00	\$ 40.00
SUBTOTAL					\$ 7,540.00
IVA					\$ 1,206.40
TOTAL					\$ 8,746.40

NOTAS

EL PAGO DEL EQUIPO ES 50% DE ANTICIPO Y EL RESTO AL TERMINO DE LA INSTALACION
LA INSTALACION DEL CONTROL DE ACCESO NO INCLUYE OBRA CIVIL

ATENTAMENTE

JOSE JUAREZ HUERTA

ASESOR DE SEGURIDAD

2281043959 Y 2288581343

ATENTAMENTE

HERIBERTO RIOS LOPEZ

GERENTE GPA SUC XALAPA



LIC. ARACELI MONTERO MONTERO
PRESENTE

GRUPO PROFESIONAL DE ALARMAS
XALAPA, VER, A 10 DE JULIO DE 2013

PRESUPUESTO DE SISTEMA DE ALARMA ALAMBRICA 8 ZONAS
MODALIDAD DE VENTA DE EQUIPO UNITARIO

EQUIPO	MODELO	CANTIDAD	DESCRIPCION	P. UNITARIO	IMPORTE
EQUIPO BASICO					
	LIFTPROP	1	BARRERA VEHICULAR (BRAZO 5.5 M) DERECHO	\$ 31,100.00	\$ 31,100.00
	FJCANCLA	1	ANCLA PARA INSTALACION DE BARRERA	\$ 550.00	\$ 550.00
	FJC-D621	1	DETECTOR VEHICULAR	\$ 2,100.00	\$ 2,100.00
	SYSLM6	1	LAZO PARA BARRERA	\$ 500.00	\$ 500.00
	FJCTB	1	BOTONERA CABLEADA PARA BARRERA	\$ 320.00	\$ 320.00
	PRO12RF	1	LECTORA RFID (DETECTA HASTA 12 METROS)	\$ 11,100.00	\$ 11,100.00
	MR6006	1	TAG RFID (ADHERIBLE POR VEHICULO)	\$ 70.00	\$ 70.00
	GPA	1	INSTALACION	\$ 3,200.00	\$ 3,200.00
	GPA	1	MISCALANEOS	\$ 1,800.00	\$ 1,800.00
SUBTOTAL					\$ 50,740.00
IVA					\$ 8,118.40
TOTAL					\$ 58,858.40

ADICIONAL / OPCIONAL

	ACK04LS	1	KIT DE CONTROL DE ACCESO DE 2 LECTORAS Software de instalación (AXTRAX NG). • 1 panel de control (AC-215IPL) para 2 lectoras. • 2 lectores de proximidad (AYK12). • 50 tarjetas de proximidad (ATR14). • Incluye gabinete y fuente de 12 Vcd, 3 A	\$ 7,500.00	\$ 7,500.00
	ATR14	1	TARJETA DE PROXIMIDAD ESTANDAR (POR VEHICULO) DETECTA HASTA 8 CM DE DISTANCIA	\$ 40.00	\$ 40.00
SUBTOTAL					\$ 7,540.00
IVA					\$ 1,206.40
TOTAL					\$ 8,746.40

NOTAS

EL PAGO DEL EQUIPO ES 50% DE ANTICIPO Y EL RESTO AL TERMINO DE LA INSTALACION
LA INSTALACION DEL CONTROL DE ACCESO NO INCLUYE OBRA CIVIL

ATENTAMENTE

JOSE JUAREZ HUERTA

ASESOR DE SEGURIDAD

2281043959 Y 2288581343

ATENTAMENTE

HERIBERTO RIOS LOPEZ

GERENTE GPA SUC XALAPA

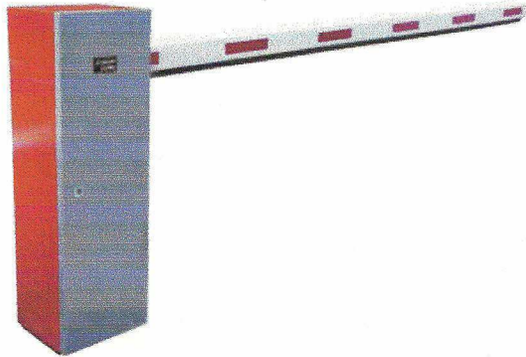


Sistemas de Seguridad Electrónica y Telecomunicaciones

23-jul-13

Concepto	Unidad	P. Unitario	Total
Barrera vehicular LiftPRO	1 pza	\$ 21,489.00	\$ 21,489.00
Detector Vehicular	1 pza	\$ 2,100.00	\$ 2,100.00
Lazo para barrera	1 pza	\$ 498.00	\$ 498.00
Switch para función de antiplastamiento	1 pza	\$ 1,225.00	\$ 1,225.00
		Total	\$ 25,312.00

* Precio sujeto al tipo de cambio



**Barrera vehicular (incluye brazo de 5.5 m).
Brazo Derecho. [SYSCOM]**

Modelo: LiftPRO

CARACTERÍSTICAS

La serie LiftPRO de barreras inteligentes incorporan un diseño innovador de tecnología y son fabricadas con la maquinaria más robusta y precisa para garantizar la satisfacción en calidad y durabilidad por años. Con un control presurizado de anti aplastamiento, lo cual la cataloga como la barrera más segura del mercado, adicionalmente a sus 2 años de garantía.

- El motor de la barrera incluye un tratamiento especial para utilizarse en condiciones de baja temperatura.
- Interfaz para control remoto inalámbrico (FJCWLESS).
- Puede ser activada por medio de: botonera cableada (FJCTB), botonera con receptor RF (FJCWLESS) y cualquier otro sistema de control de acceso.
- Para cierre automático de la barrera puede adicionar un lazo magnético.
- Una sola estructura, que proporciona simplicidad y estabilidad.

- Material: Aluminio.
- Brazo: Aluminio.
- Velocidad: 3.5/6 segundos (varía según largo del brazo).
- Largo de Brazo: 5.5 m (se puede cortar en campo).
- Grado de Protección: IP54.
- Consumo: 250 W.
- Dimensiones: 344 x 290 x 1090 mm.
- Color de la Unidad: Naranja / Gris.
- MCBF: 5, 000,000.
- Velocidad de Motor: 30 RPM.
- Control Presurizado: (Opcional) Utilizando FJCSWITCH.
- Temperatura de Operación: - 10 a 45 °C.
- Uso: Interior / Exterior.
- Humedad: Menor al 90%.
- Control Inalámbrico: Hasta 80 m (Opcional).

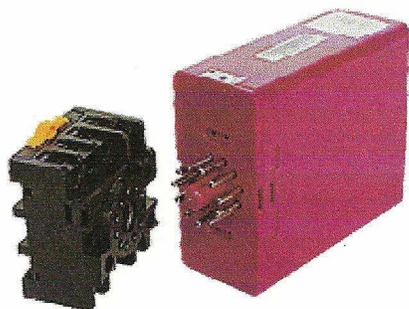
Nota: Los Lazos **SYSLM6**, **SYSLM4** y el Detector **FJCD621** están Diseñados para Aplicaciones con Vehículos y

Camionetas Estándar. Para Aplicaciones con Trailers, Camiones de Carga y Similares Consulte al Departamento de Ingeniería.

*Compatible con Sistemas de Control de Acceso Rosslare, PCSC y SYSCOM, así como los Sistemas de RFID, etc.

*La Barrera Incluye: El Brazo de 5.5 m y la Botonera Cableada Mod. FJCTB

*2 Años de Garantía.



Detector Vehicular. [SYSCOM]

Modelo: FJCD621

CARACTERÍSTICAS

Útil para la detección vehicular, se puede utilizar con cualquier barrera vehicular.

- La Interface para lazo magnético incluye el socket de conexión.
- 2 salidas de relevador.
- Alimentación de 110 Vca.
- Requiere lazo magnético SYSLM4.

Nota: Los Lazos SYSLM6, SYSLM4 y el Detector FJCD621 están Diseñados para Aplicaciones con Vehículos y Camionetas Estándar. Para Aplicaciones con Trailers, Camiones de Carga y Similares Consulte al Departamento de Ingeniería.

***1 Año de Garantía.**



Nota: Los Lazos SYSLM6, SYSLM4 y el Detector FJCD621 están Diseñados para Aplicaciones con Vehículos y Camionetas Estándar. Para Aplicaciones con Trailers, Camiones de Carga y Similares Consulte al Departamento de Ingeniería.

- Anti-Passback.
- Función Cliente-Servidor.
- Monitoreo en tiempo real.
- Exclusamiento.
- Verificación Multi-Usuario (Hasta 5 Usuarios).

- No. de Lectores: 4.
- No. de Puertas: 2.
- Configuraciones posibles: 1 Lector de Entrada y 1 Lector de Salida (Por Puerta) o 1 Lector de Entrada y 1 Botón de Salida (Por Puerta).
- Entradas de Alarma: 2.
- Salidas de Alarma: 2.
- Fuente incluida: 3A.
- Lectores de Proximidad Compatibles: SYSKR601E, SYSKR602E, AYK12, AYH12 y AYZ12.
- Tarjetas de Proximidad Compatibles: ATR14, ATR11 y ATR261B0.
- Lectores Biométricos Compatibles: F9, F18, iClock990, F11ID y MB700.

***1 Año de garantía.**

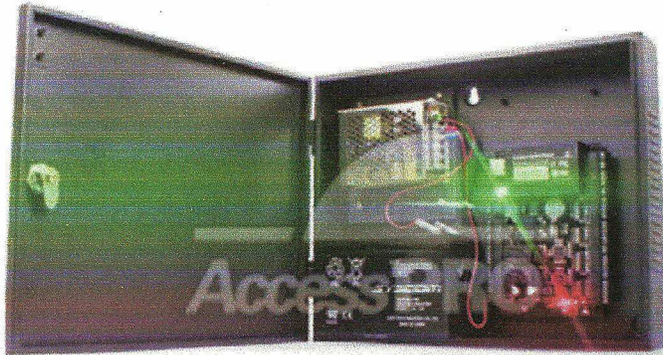


Sistemas de Seguridad Electrónica y Telecomunicaciones

25-jul-13

Concepto	Unidad	P. Unitario	Total
Controlador de acceso	1 pza	\$ 3,970.00	\$ 3,970.00
Lector de proximidad tecnología RFID	1 pza	\$ 7,525.00	\$ 7,525.00
Tag para vehiculos	1 pza	\$ 46.00	\$ 46.00
Instalación del sistema incluye material y configuración		\$ 6,000.00	\$ 6,000.00
		Total	\$ 17,541.00

* Precio sujeto al tipo de cambio



Controlador de 2 puertas, conexión
para 4 lectoras. [ACCESSPRO]

Modelo: SYSCA2R2D

CARACTERÍSTICAS

La Serie SYSCOM AccessPRO es la nueva generación de Controladores de Acceso para el más exigente mercado de seguridad, le brindan una serie de funciones avanzadas y alto desempeño. Su novedosa plataforma basada en Web permite realizar la administración desde múltiples navegadores como Internet Explorer o el Safari de Apple y mediante su función cliente-servidor es administrable a través de computadoras Mac o dispositivos móviles compatibles. La serie AccessPRO le permite ofrecer una versátil solución de seguridad electrónica a un costo sumamente accesible para diversas aplicaciones, desde una pequeña casa, negocio u oficina, hasta grandes corporativos. Además complementa perfectamente las soluciones de control de acceso vehicular (barreras vehiculares) y peatonal (torniquetes).

Características generales:

- Hasta 30,000 Usuarios.
- 100,000 Eventos (Expandible).
- Comunicación TCP/IP y RS485.
- Compatible con DVR's HIKVISION Series 7200ST, 7200SN y 8100ST.
- Energía directa en los relevadores.
- Slot para Memoria SD-Respaldo para Millones de Eventos Máx. 32 GB.
- Múltiples protecciones en hardware (sobre voltaje, protección inversa en todas las terminales).
- Monitoreo en tiempo Real.
- Software de administración Access incluido compatible con Windows XP / 7 de 32 y 64 bits.
- Gabinete con fuente (entrada 110 Vca, salida 12 Vcd, 3 A), con cargador de batería (batería no incluida)*Solo Acepta la Batería WP712P..
- Temperatura de operación de 0° a 55°C.
- Humedad de operación de 10% a 80% no condensada.
- Dimensiones: 380 x 290 x 80 mm.

Funciones:

- Grupos de acceso.



**Lector de Largo Alcance hasta 6 m.
[ACCESSPRO LITE]**

Modelo: PRO6RF

CARACTERÍSTICAS

Las lectoras RFID de largo alcance AccessPRO pueden ser usadas en un rango amplio de aplicaciones como estacionamientos, conjuntos residenciales, corporativos y cualquier lugar de paso vehicular.

- Hasta 6m de alcance lineal.
- Frecuencia 902 a 928 MHz.
- Potencia programable: 0 a 30 dBm.
- Salida Wiegand 26 bits.
- Requiere controlador de acceso.
- Alimentación: 9Vcd, 3A (incluida).
- Compatible con PROTAG y PROCARD.
- Dimensiones: 240 x 240 x 30 mm.
- Peso: 1 kg.

***1 Año de garantía.**